

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ № 2014-14-585-0013-2

рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе
на предоставление субсидий из федерального бюджета

г. Москва

6 ноября 2014 г.

Предмет конкурса: проведение конкурсного отбора на предоставление субсидии в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426 (мероприятие 2.1) по проекту: «Проведение исследований в соответствии с Межгосударственной программой инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года по всем приоритетным направлениям научно-технологического сотрудничества с участием научно-исследовательских организаций стран СНГ» (шифр: 2014-14-585-0013)

На заседании конкурсной комиссии присутствовали:

Баленко Георгий Викторович
Беневоленский Денис Сергеевич
Едименченко Татьяна Михайловна
Поляков Андрей Мартинович
Смирнов Виктор Михайлович

Процедура рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета началась 6 ноября 2014 г. по адресу: г. Москва, Тверская улица, д. 11.

По результатам рассмотрения заявок на предмет соответствия требованиям и условиям, установленным в конкурсной документации, конкурсная комиссия решила:

1. Допустить к участию в конкурсном отборе и признать его участниками участников конкурса согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

2. Отказать в допуске к участию в конкурсном отборе участникам конкурса согласно приложению №2 к настоящему протоколу.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Смирнов В.М.

Члены комиссии: _____ Беневоленский Д.С.

_____ Баленко Г.В.

_____ Едименченко Т.М.

07 ноября 2014 г.

Приложение № 1 к протоколу № 2014-14-585-0013-2 рассмотрения заявок на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

О допуске к участию в конкурсном отборе

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Запрашиваемый объем финансирования (млн. руб.)		
					Всего	2014 г.	2015 г.
Лот 1. № 2014-14-585-0013 «Проведение исследований в соответствии с Межгосударственной программой инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года по всем приоритетным направлениям научно-технологического сотрудничества с участием научно-исследовательских организаций стран СНГ»							
1	2014-14-585-0013-002	0714	Исследование и разработка процессов высокоомощного воздействия концентрированных потоков энергии для формирования поверхностных слоев с аморфной, нанокристаллической и интерметаллидной структурой для изделий, используемых в водородной энергетике и промышленной экологии.	Федеральное государственное унитарное предприятие "Центральный научно-исследовательский институт конструкционных материалов "Прометей"	22,5	7,5	15
2	2014-14-585-0013-004	2764	Разработка технологий изготовления двухслойных наноструктурированных алмазно-твердосплавных пластин и компактов для особоизносостойкого режущего и бурового инструмента	федеральное государственное бюджетное научное учреждение "Технологический институт сверхтвердых и новых углеродных материалов"	30	10	20
3	2014-14-585-0013-010	4469	Исследования и разработка технических решений по теме Развитие инфраструктуры суперкомпьютерных центров в интересах инновационного развития государств участников СНГ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт программных систем им. А.К. Айламазяна Российской академии наук	30	10	20
4	2014-14-585-0013-012	6355	"Создание биобезопасных препаратов против зоонозов на основе наноконструкций высокой иммуногенности"	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И.Скрябина"	30	10	20
5	2014-14-585-0013-	6001	Магнитоэлектрические взаимодействия в пленочных	федеральное государственное	13,5	4,5	9

	014		структурах ферромагнетик-сегнетоэлектрик и их применение для создания миниатюрных датчиков магнитных полей и автономных источников электрической энергии	бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Московский государственный технический университет радиотехники, электроники и автоматики"			
6	2014-14-585-0013-015	6618	Получение рекомбинантных антигенов, содержащих антигенно-значимые фрагменты белков вируса гепатита Е	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский институт вакцин и сывороток им.И.И.Мечникова" Российской академии медицинских наук	25,8	8,6	17,2
7	2014-14-585-0013-016	0243	Разработка экспертной системы реабилитации геологической среды, загрязненной нефтепродуктами, на основе принципов самоорганизации для территории стран СНГ	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет дружбы народов"	21	7	14
8	2014-14-585-0013-018	0492	Повышение эффективности энергоблоков на основе модификации функциональных поверхностей конденсаторов паровых турбин тепловых электрических станций.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	30	10	20

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Смирнов В.М.

Члены комиссии: _____ Беневоленский Д.С.

_____ Баленко Г.В.

_____ Едименченко Т.М.

07 ноября 2014 г.

Приложение № 2 к протоколу № 2014-14-585-0013-2 рассмотрения конвертов с заявками на участие в конкурсном отборе на предоставление субсидий из федерального бюджета

Об отказе в допуске к участию в конкурсном отборе

№ п/п	Регистрационный номер заявки	Уникальный номер заявки	Заявленная тема работ	Наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) участника размещения заказа	Причина отклонения
Лот 1. № 2014-14-585-0013 «Проведение исследований в соответствии с Межгосударственной программой инновационного сотрудничества государств-участников СНГ на период до 2020 года по всем приоритетным направлениям научно-технологического сотрудничества с участием научно-исследовательских организаций стран СНГ»					
1	2014-14-585-0013-001	8488	Моделирование, разработка и исследование новых наноструктурных покрытий из сверхтвердых материалов и смазочных составов для деталей трибосопряжений, работающих в условиях высоких нагрузок	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Нижегородский государственный технический университет им.Р.Е.Алексеева"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3 Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
2	2014-14-585-0013-003	7238	Повышение уровня сейсмической безопасности в Кавказском регионе на основе совместного развития и совершенствования систем сейсмологического и геодинамического мониторинга на территориях Российской Федерации и Республики Армении	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геофизическая служба Российской академии наук	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3 Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
3	2014-14-585-0013-005	1590	Разработка технологии построения программно-аппаратного комплекса мониторинга транспортных потоков и оценки транспортной ситуации на международных транспортных коридорах стран СНГ	Общество с ограниченной ответственностью "Производственно-финансовое предприятие"КВАНТЭКС"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3 Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
4	2014-14-585-0013-006	4553	Разработка технологии формирования матричных автоэмиссионных катодов на	федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3

			основе углеродных материалов и макропористых кремниевых пластин для приборов вакуумной автоэмиссионной СВЧ-электроники	образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ"	Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
5	2014-14-585-0013-007	6573	Разработка принципов создания аппаратно-программного комплекса управления международными транспортными коридорами, проходящими по территориям государств-участников СНГ, на основе современных информационных и коммуникационных технологий	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "МАТИ - Российский государственный технологический университет имени К.Э. Циолковского"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.2 Конкурсной документации (доля иностранного партнера составляет 25,0% от объема общей исследовательской программы, что меньше установленного значения в 50%)
6	2014-14-585-0013-008	2148	Создание оптоэлектронных устройств на основе полимерных нанокompозитов и полупроводниковых микрокристаллов, работающих в видимом и ИК диапазоне излучения	Общество с ограниченной ответственностью "ИНЛАЙФ"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3 Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
7	2014-14-585-0013-009	9084	Разработка концепции многоцелевой аэрокосмической системы прогнозного мониторинга (МАКСМ) для стран СНГ	Открытое акционерное общество "Российская корпорация ракетно-космического приборостроения и информационных систем"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.2 Конкурсной документации (доля иностранного партнера составляет 39,6% от объема общей исследовательской программы, что меньше установленного значения в 50%).
8	2014-14-585-0013-011	4359	Разработка научно-технологических основ для создания гидротранспортных топливно-энергетических комплексов с использованием угольных месторождений в сложных горно-геологических условиях.	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3 Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
9	2014-14-585-0013-013	5183	Разработка технологии получения биологически активных соединений с	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3

			хондропротекторными свойствами на основе биодеструкции отходов животного происхождения	"Кемеровский технологический институт пищевой промышленности"	Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.
10	2014-14-585-0013-017	1441	Создание автоматизированной системы управления полным производством радиоэлектронных средств от моделирования и проектирования до серийного выпуска, обеспечения их эксплуатации и дальнейшей утилизации на предприятиях Российской Федерации и Республики Беларусь	Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский институт "АСОНИКА"	Отказать Участнику конкурса в допуске к участию в Конкурсе на основании: - нарушено требование пункта 2.4.3 Конкурсной документации: отсутствует подтверждение о дальнейшем выполнении работ Исполнителем в рамках инновационного проекта Межгосударственной программы инновационного сотрудничества государств – участников СНГ на период до 2020 года.

Подписи:

Председатель комиссии _____ Поляков А.М.

Заместитель председателя комиссии _____ Смирнов В.М.

Члены комиссии: _____ Беневоленский Д.С.

_____ Баленко Г.В.

_____ Едименченко Т.М.

07 ноября 2014 г.